

RJEŠENJA OGLEDNOGA ISPITA DRŽAVNE MATURE IZ **INFORMATIKE**  
U ŠKOLSKOJ GODINI 2021./2022.

BROJ ZADATKA	TOČAN ODGOVOR
1.	C
2.	B
3.	A
4.	A
5.	D
6.	B
7.	B
8.	B
9.	C
10.	D
11.	D
12.	C
13.	C
14.	D
15.	D
16.	D
17.	C
18.	A
19.	0, 0, 0, 1, 1, 1, 0, 1
20.	320
21.	384
22.	120
23.	najmanja = zadnja
24.	4096 s
25.	Skrivena kopija
26.	A. 11010 B. 1A
27.	A. 4 B. 0
28.	A. $1A_{16}$ B. $162_{10}$



BROJ ZADATKA	TOČAN ODGOVOR	
29.	A. 4 B. 7	
30.	A. 123 B. 4	
31.	A. 15 B. 24	
32.	A . 14 B . 15	
33.	A . 24 B . 27	
34.	A. 90 B.	
	Python	C
	<pre>a = int(input()) for i in range(4):     naprijed(a)     zakreni_ulijevo(90) sakrij_olovku()</pre>	<pre>int a, i; scanf("%d", &amp;a); for (i = 0; i &lt; 4; i++){     naprijed(a);     zakreni_ulijevo(90); } sakrij_olovku();</pre>
35.		
	Python	C
	<pre>m = int(input()) p = int(input()) if m &lt; p:     print('NEMA') elif m &gt; p:     print('VIŠE')</pre>	<pre>int m, p; scanf("%d", &amp;m); scanf("%d", &amp;p); if (m &lt; p)     printf("NEMA"); else</pre>



BROJ ZADATKA	TOČAN ODGOVOR				
	<pre>else:     print('TOČNO')</pre>	<pre>if (m &gt; p)     printf("VIŠE"); else     printf("TOČNO");</pre>			
36.					
	<table><tr><th>Python</th></tr><tr><td><pre>n = int(input()) najveci = 0 for i in range(n):     bodovi = int(input())     if bodovi &gt; najveci:         najveci = bodovi print(najveci)</pre></td></tr></table>	Python	<pre>n = int(input()) najveci = 0 for i in range(n):     bodovi = int(input())     if bodovi &gt; najveci:         najveci = bodovi print(najveci)</pre>	<table><tr><th>C</th></tr><tr><td><pre>int n, i, najveci = 0, bodovi; scanf("%d", &amp;n); for (i = 0; i &lt; n; i++){     scanf("%d", &amp;bodovi);     if (bodovi &gt; najveci)         najveci = bodovi; } printf("%d", najveci);</pre></td></tr></table>	C
Python					
<pre>n = int(input()) najveci = 0 for i in range(n):     bodovi = int(input())     if bodovi &gt; najveci:         najveci = bodovi print(najveci)</pre>					
C					
<pre>int n, i, najveci = 0, bodovi; scanf("%d", &amp;n); for (i = 0; i &lt; n; i++){     scanf("%d", &amp;bodovi);     if (bodovi &gt; najveci)         najveci = bodovi; } printf("%d", najveci);</pre>					